

# Geschenkbox aus Designpapier



## Benötigtes Material:

Schmucksteine,  
Satinband, Designpapier,  
Tacky Tape Haftfolie,  
Musterbeutelklammern

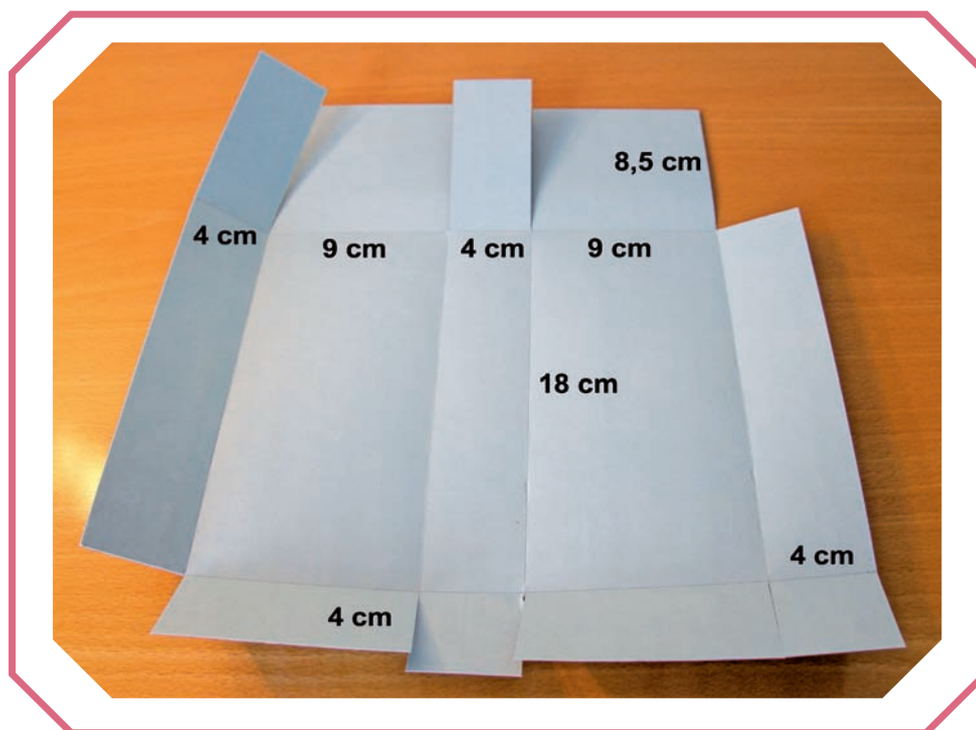
## Benötigtes Werkzeug:

Lineal, Schere,  
Cutter, Falzbein,  
Leim, Schere,  
Revolverlochzange

# Geschenkbbox aus Designpapier

Die kleine Geschenkbbox bewahrt viele Schätze auf! Verpacke deine Geschenke in etwas selbst Gebasteltem.

Wähle ein Papier (30,5 x 30,5) mit einem Motiv, deiner Wahl. Miss und zeichne auf der Rückseite die Falmlinien auf.

**Benötigtes Material:**

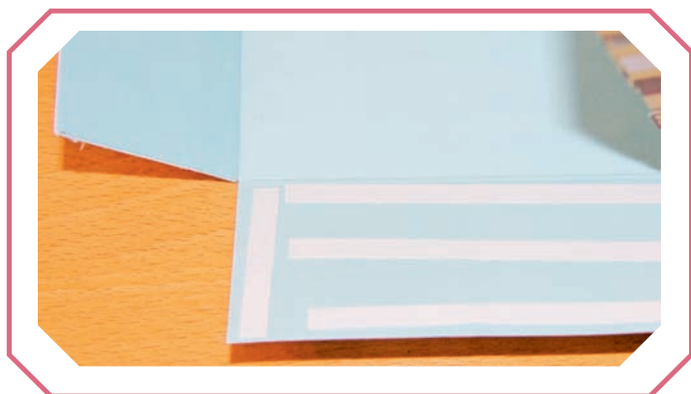
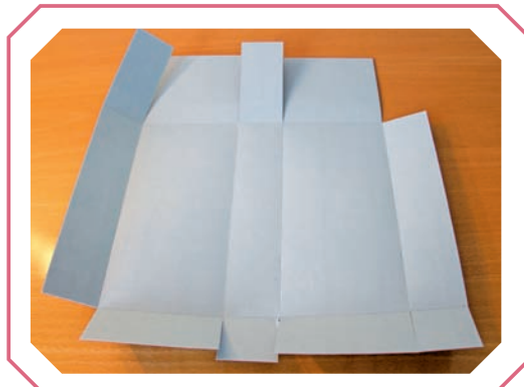
Schmucksteine,  
Satinband, Designpapier,  
Tacky Tape Haftfolie,  
Musterbeutelklammern

**Benötigtes Werkzeug:**

Lineal, Schere,  
Cutter, Falzbein,  
Leim, Schere,  
Revolverlochzange

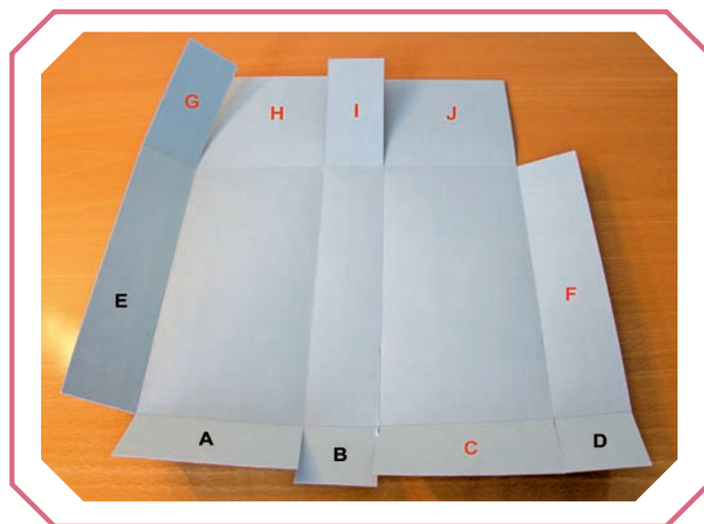
# Geschenkbox aus Designpapier

Schneide, wie auf dem Bild, ein paar der angezeichneten Linien ein. Falte mit dem Falzbein die restlichen Faltnlinien vor.



Klebe doppelseitiges Klebeband auf die mit schwarzen Buchstaben beschrifteten Flächen.

Entferne die Schutzfolie und befestige Seite B und D an der Unterseite von Seite C. Klebe darunter die Lasche A fest.



Befestige die Seite E außen an Seite F.

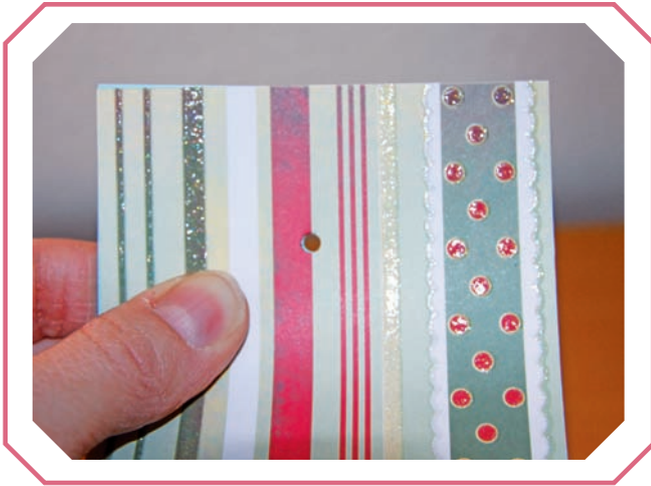
## **Benötigtes Material:**

Schmucksteine,  
Satinband, Designpapier,  
Tacky Tape Haftfolie,  
Musterbeutelklammern

## **Benötigtes Werkzeug:**

Lineal, Schere,  
Cutter, Falzbein,  
Leim, Schere,  
Revolverlochzange

# Geschenkbox aus Designpapier



Lege die Ecken von H und J aufeinander und stanze mit der Revolverlochzange oben in der Mitte ein Loch. Stecke eine Musterbeutelklammer durch.

Falte Seite G und I von oben nach innen, damit die Schachtel geschlossen ist.



Mache mit einem Stück Satinband eine Schlaufe. Klebe zuerst das Satinband und dann den Edelstein auf die Musterbeutelklammer.



### Benötigtes Material:

Schmucksteine,  
Satinband, Designpapier,  
Tacky Tape Haftfolie,  
Musterbeutelklammern

### Benötigtes Werkzeug:

Lineal, Schere,  
Cutter, Falzbein,  
Leim, Schere,  
Revolverlochzange